

# Childhood fever in out-of-hours general practice

Citation for published version (APA):

de Bont, E. G. P. M. (2018). *Childhood fever in out-of-hours general practice*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Maastricht University. <https://doi.org/10.26481/dis.20181116eb>

**Document status and date:**

Published: 01/01/2018

**DOI:**

[10.26481/dis.20181116eb](https://doi.org/10.26481/dis.20181116eb)

**Document Version:**

Publisher's PDF, also known as Version of record

**Please check the document version of this publication:**

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

**General rights**

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

[www.umlib.nl/taverne-license](http://www.umlib.nl/taverne-license)

**Take down policy**

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

[repository@maastrichtuniversity.nl](mailto:repository@maastrichtuniversity.nl)

providing details and we will investigate your claim.

## STELLINGEN

Behorende bij het proefschrift

### **Childhood fever in out-of-hours general practice**

Eefje de Bont, Maastricht 16 november 2018

1. Wanneer een ouder de huisartsenpost belt voor een kind met koorts is de kans 70% dat het kind diezelfde dag in de spreekkamer van de huisartsenpost belandt (dit proefschrift)
2. “Het is een virus” zegt de helft van ouders van een kind met koorts niets over de zinvolheid van antibiotica (dit proefschrift)
3. Het herkennen van een ernstige onderliggende infectie bij een kind met koorts is voor huisartsen op de huisartsenpost als zoeken naar een speld in een hooiberg (dit proefschrift)
4. Het gebruik van een stoplichtsysteem door huisartsen om ouders gericht te informeren over koorts en infectieklachten bij kinderen leidt tot minder antibioticavoorschriften en een kleinere kans dat ouders in de toekomst de huisartsenpost opnieuw consulteren voor deze klachten (dit proefschrift)
5. 60 mg/kg/dag is voor zowel amoxicilline als paracetamol een veilige en eenduidige dosering bij kinderen (dit proefschrift)
6. Informatievoorziening over koorts bij kinderen dient consistent te zijn, als een kind ziek is, maar ook daarvoor en daarna (valorisatie)
7. Het is niet één interventie, maar een combinatie van interventies die we nodig hebben om antibioticaresistentie te bestrijden
8. Voor succesvol en zinvol onderzoek in de huisartsenpraktijk is betrokkenheid van huisartsen zelf onmisbaar. “Diefstal” van een interventie is daarmee zowel een mooi compliment als goede implementatie
9. Geneeskunde is als magie in de wereld van Harry Potter en kan juist daarom niet alles oplossen (Gupta, JAMA Intern Med. 2018;178(6):747-748)
10. If you don’t take a temperature, you can’t find a fever (Samuel Shem, The House of God)
11. Soms blijkt vijf minuten eigen ervaring je evenveel te leren over een onderwerp als zes jaar wetenschappelijk onderzoek